



**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ  
К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА  
НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА  
(ПО СОСТОЯНИЮ НА 2019 ГОД)**

**ГЛАВА 18 «СВОДНЫЙ ТОМ ИЗМЕНЕНИЙ, ВЫПОЛНЕННЫХ  
В АКТУАЛИЗИРОВАННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»**

## СОСТАВ ДОКУМЕНТОВ

Наименование документа	Шифр
Схема теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2030 года (актуализация на 2019 год)	22401.СТ-ПСТ.000.000
<i>Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2030 года (актуализация на 2019 год)</i>	
Глава 1 «Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.001.000
Приложение 1 «Тепловые нагрузки и потребление тепловой энергии абонентами»	22401.ОМ-ПСТ.001.001
Приложение 2 «Тепловые сети»	22401.ОМ-ПСТ.001.002
Приложение 3 «Оценка надежности теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.001.003
Приложение 4 «Существующие гидравлические режимы тепловых сетей»	22401.ОМ-ПСТ.001.004
Приложение 5 «Графическая часть»	22401.ОМ-ПСТ.001.005
Глава 2 «Существующее и перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.002.000
Приложение 1 «Характеристика существующей и перспективной застройки и тепловой нагрузки по элементам территориального деления»	22401.ОМ-ПСТ.002.001
Глава 3 «Электронная модель систем теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.003.000
Приложение 1 «Инструкция пользователя»	22401.ОМ-ПСТ.003.001
Приложение 2 «Руководство оператора»	22401.ОМ-ПСТ.003.002
Приложение 3 «Гидравлические характеристики участков тепловых сетей»	22401.ОМ-ПСТ.003.003
Приложение 4 «Графическая часть»	22401.ОМ-ПСТ.003.004
Глава 4 «Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей»	22401.ОМ-ПСТ.004.000
Приложение 1 «Перспективные гидравлические режимы тепловых сетей»	22401.ОМ-ПСТ.004.001
Глава 5 «Мастер-план развития систем теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.005.000

Наименование документа	Шифр
Глава 6 «Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах»	22401.ОМ-ПСТ.006.000
Глава 7 «Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии»	22401.ОМ-ПСТ.007.000
Приложение 1 «Графическая часть»	22401.ОМ-ПСТ.007.001
Глава 8 «Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей»	22401.ОМ-ПСТ.008.000
Глава 9 «Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.009.000
Глава 10 «Перспективные топливные балансы»	22401.ОМ-ПСТ.010.000
Глава 11 «Оценка надежности теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.011.000
Глава 12 «Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение»	22401.ОМ-ПСТ.012.000
Глава 13 «Индикаторы развития систем теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.013.000
Глава 14 «Ценовые (тарифные) последствия»	22401.ОМ-ПСТ.014.000
Глава 15 «Реестр единых теплоснабжающих организаций»	22401.ОМ-ПСТ.015.000
Приложение 1 «Графическая часть»	22401.ОМ-ПСТ.015.001
Глава 16 «Реестр проектов схемы теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.016.000
Глава 17 «Замечания и предложения к проекту схемы теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.017.000
Глава 18 «Сводный том изменений, выполненных в актуализированной схеме теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.018.000

## СОДЕРЖАНИЕ

Перечень таблиц .....	7
Перечень рисунков .....	8
Общие положения .....	9
1 Изменения, внесенные при актуализации в утверждаемую часть схемы теплоснабжения.....	10
1.1 Изменения, внесенные в раздел «Общая часть» .....	10
1.2 Изменения, внесенные в раздел 1 «Показатели существующего и перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах города Нижнего Новгорода .....	10
1.3 Изменения, внесенные в раздел 2 «Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей».....	10
1.4 Изменения, внесенные в раздел 3 «Существующие и перспективные балансы теплоносителя» .....	10
1.5 Изменения, внесенные в раздел 4 «Основные положения мастер – плана развития систем теплоснабжения» .....	11
1.6 Изменения, внесенные в раздел 5 «Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии» .....	11
1.7 Изменения, внесенные в раздел 6 «Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению тепловых сетей и сооружений на них» .....	11
1.8 Изменения, внесенные в раздел 7 «Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения».....	11
1.9 Изменения, внесенные в раздел 8 «Перспективные топливные балансы» .	12
1.10 Изменения, внесенные в раздел 9 «Инвестиции в новое строительство, реконструкцию и техническое перевооружение».....	12
1.11 Изменения, внесенные в раздел 10 «Решение об определении единой теплоснабжающей организации (организаций)» .....	12
1.12 Изменения, внесенные в раздел 11 «Решения о распределении тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии» .....	12
1.13 Изменения, внесенные в раздел 12 «Решения по бесхозяйным тепловым сетям» .....	13
1.14 Изменения, внесенные в раздел 13 «Синхронизация схемы .....	

теплоснабжения со схемой газоснабжения и газификации субъекта Российской Федерации и (или) поселения, схемой и программой развития электроэнергетики, а также со схемой водоснабжения и водоотведения гоода Нижнего Новгорода» .....	13
1.15 Изменения, внесенные в раздел 14 «Индикаторы развития систем теплоснабжения» .....	13
1.16 Изменения, внесенные в раздел 15 «Ценовые (тарифные) последствия»	13
2 Изменения, внесенные при актуализации в Главу 1 Обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения «Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения»	14
3 Изменения, внесенные при актуализации в Главу 2 Обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения «Перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения» .....	15
4 Изменения, внесенные при актуализации в Главу 3 Обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения «Электронная модель системы теплоснабжения города Нижнего Новгорода» .....	19
5 Изменения, внесенные при актуализации в Главу 4 Обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения «Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки».....	20
6 Изменения, внесенные при актуализации в Главу 5 Обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения «Мастер-план развития систем теплоснабжения»	21
7 Изменения, внесенные при актуализации в Главу 6 Обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения «Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах» .....	22
8 Изменения, внесенные при актуализации в Главу 7 Обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения «Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии» .....	23
9 Изменения, внесенные при актуализации в Главу 8 Обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения «Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей» .....	24
10 Изменения, внесенные при актуализации в Главу 9 Обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения «Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего	

водоснабжения» .....	25
11 Изменения, внесенные при актуализации в Главу 10 Обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения «Перспективные топливные балансы» .....	26
12 Изменения, внесенные при актуализации в Главу 11 Обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения «Оценка надежности теплоснабжения» .....	27
13 Изменения, внесенные при актуализации в Главу 12 Обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения «Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение» .....	28
14 Изменения, внесенные при актуализации в Главу 13 Обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения «Индикаторы развития систем теплоснабжения города Нижнего Новгорода» .....	29
15 Изменения, внесенные при актуализации в Главу 14 Обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения «Ценовые (тарифные) последствия» .....	30
16 Изменения, внесенные при актуализации в Главу 15 Обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения «Реестр единых теплоснабжающих организаций»	31
17 Изменения, внесенные при актуализации в Главу 16 Обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения «Реестр проектов схемы теплоснабжения» .....	57
18 Мероприятия по развитию систем теплоснабжения города, реализованные в период 2014 - 2017 годов.....	58

## ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ

Таблица 13.1 - Анализ изменений в границах систем теплоснабжения и утвержденных зон деятельности ЕТО .....	33
Таблица 13.2 - Реестр единых теплоснабжающих организаций на территории города Нижнего Новгорода .....	50

## ПЕРЕЧЕНЬ РИСУНКОВ

Рисунок 3.1 – Сравнительная динамика изменения жилищного фонда в городе Нижнем Новгороде на период до 2030 года .....	16
Рисунок 3.2 - Сравнение темпов прогнозируемого прироста тепловой нагрузки (для утвержденной и актуализируемой схем теплоснабжения).....	17
Рисунок 3.3 - Сравнение темпов прогнозируемого прироста потребления тепловой энергии (для утвержденной и актуализируемой схем теплоснабжения).....	18



## **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Настоящая Глава дополняет состав Обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения, определенный Требованиями к схемам теплоснабжения и Методическими рекомендациями по разработке схем теплоснабжения. Глава включена в состав Обосновывающих материалов с целью наглядности описания изменений и дополнений, выполненных в ходе актуализации схемы теплоснабжения.

## **1 ИЗМЕНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ ПРИ АКТУАЛИЗАЦИИ В УТВЕРЖДАННУЮ ЧАСТЬ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

### **1.1 Изменения, внесенные в раздел «Общая часть»**

Раздел скорректирован с учетом изменения структуры систем теплоснабжения и базового года.

### **1.2 Изменения, внесенные в раздел 1 «Показатели существующего и перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах города Нижнего Новгорода»**

Раздел скорректирован с учетом корректировки прогноза перспективной застройки. Подробное описание приведено в разделе 3 настоящей Главы.

### **1.3 Изменения, внесенные в раздел 2 «Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей»**

Раздел скорректирован в соответствии с корректировкой прогноза перспективной тепловой нагрузки и предлагаемых мероприятий по развитию источников тепловой энергии (мощности). Подробное описание приведено в разделе 5 настоящей Главы.

### **1.4 Изменения, внесенные в раздел 3 «Существующие и перспективные балансы теплоносителя»**

Раздел скорректирован в соответствии с корректировкой прогноза перспективной тепловой нагрузки и предлагаемых мероприятий по развитию системы транспорта теплоносителя. Подробное описание приведено в разделе 9 настоящей Главы.

### **1.5 Изменения, внесенные в раздел 4 «Основные положения мастер – плана развития систем теплоснабжения»**

Раздел скорректирован в соответствии с корректировкой прогноза перспективной тепловой нагрузки и предлагаемых мероприятий по развитию источников тепловой энергии (мощности) .а также новому строительству и реконструкции тепловых сетей.

### **1.6 Изменения, внесенные в раздел 5 «Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии»**

Раздел скорректирован в соответствии с корректировкой прогноза перспективной тепловой нагрузки и новыми предложениями по развитию систем теплоснабжения в городе в части энергоисточников. Подробное описание приведено в разделе 8 настоящей Главы.

### **1.7 Изменения, внесенные в раздел 6 «Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению тепловых сетей и сооружений на них»**

Раздел скорректирован в соответствии с корректировкой прогноза перспективной тепловой нагрузки и новыми предложениями по развитию систем теплоснабжения в городе в части систем транспорта теплоносителя. Подробное описание приведено в разделе 9 настоящей Главы.

### **1.8 Изменения, внесенные в раздел 7 «Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения»**

Данный раздел разработан впервые.

### **1.9 Изменения, внесенные в раздел 8 «Перспективные топливные балансы»**

Раздел скорректирован в соответствии с корректировкой прогноза перспективной тепловой нагрузки и новыми предложениями по развитию систем теплоснабжения в городе в части источников тепловой энергии. Подробное описание приведено в разделе 11 настоящей Главы.

### **1.10 Изменения, внесенные в раздел 9 «Инвестиции в новое строительство, реконструкцию и техническое перевооружение»**

Раздел скорректирован в соответствии с корректировкой предложений по развитию систем теплоснабжения в части источников тепловой энергии и тепловых сетей. Подробное описание приведено в разделе 13 настоящей Главы.

### **1.11 Изменения, внесенные в раздел 10 «Решение об определении единой теплоснабжающей организации (организаций)»**

Раздел скорректирован в соответствии со скорректированной Главой 15 «Реестр единых теплоснабжающих организаций». Подробное описание приведено в разделе 16 настоящей Главы.

### **1.12 Изменения, внесенные в раздел 11 «Решения о распределении тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии»**

Раздел скорректирован в соответствии с корректировкой прогноза перспективной тепловой нагрузки и новыми предложениями по развитию систем теплоснабжения в го-

роде в части источников тепловой энергии. Внесены соответствующие изменения, связанные с рекомендуемой корректировкой проектов по вводу новых источников тепловой энергии.

### **1.13 Изменения, внесенные в раздел 12 «Решения по бесхозяйным тепловым сетям»**

В данный раздел внесены изменения в соответствии с данными, предоставленными теплоснабжающими организациями.

### **1.14 Изменения, внесенные в раздел 13 «Синхронизация схемы теплоснабжения со схемой газоснабжения и газификации субъекта Российской Федерации и (или) поселения, схемой и программой развития электроэнергетики, а также со схемой водоснабжения и водоотведения города Нижнего Новгорода»**

Данный раздел разработан впервые.

### **1.15 Изменения, внесенные в раздел 14 «Индикаторы развития систем теплоснабжения»**

Данный раздел разработан впервые.

### **1.16 Изменения, внесенные в раздел 15 «Ценовые (тарифные) последствия»**

Данный раздел разработан впервые.

## **2 ИЗМЕНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ ПРИ АКТУАЛИЗАЦИИ В ГЛАВУ 1 ОБОСНОВЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕ- НИЯ «СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОД- СТВА, ПЕРЕДАЧИ И ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»**

Данная глава скорректирована в части перечня рассматриваемых теплоснабжающих организаций, зон действия источников тепловой энергии, базового года, тепловых нагрузок, балансов тепловой мощности источников и тепловой нагрузки потребителей, схем тепловых сетей, топливных балансов, балансов водоподготовительных установок, надежности теплоснабжения, базовых целевых показателей.

### **3 ИЗМЕНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ ПРИ АКТУАЛИЗАЦИИ В ГЛАВУ 2 ОБОСНОВЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕ- НИЯ «ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ЦЕЛИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»**

Результаты актуализации данной Главы представлены ниже.

Графическое сравнение динамики изменения жилищного фонда в городе Нижнем Новгороде на период до 2030 года представлено на рисунке 3.1

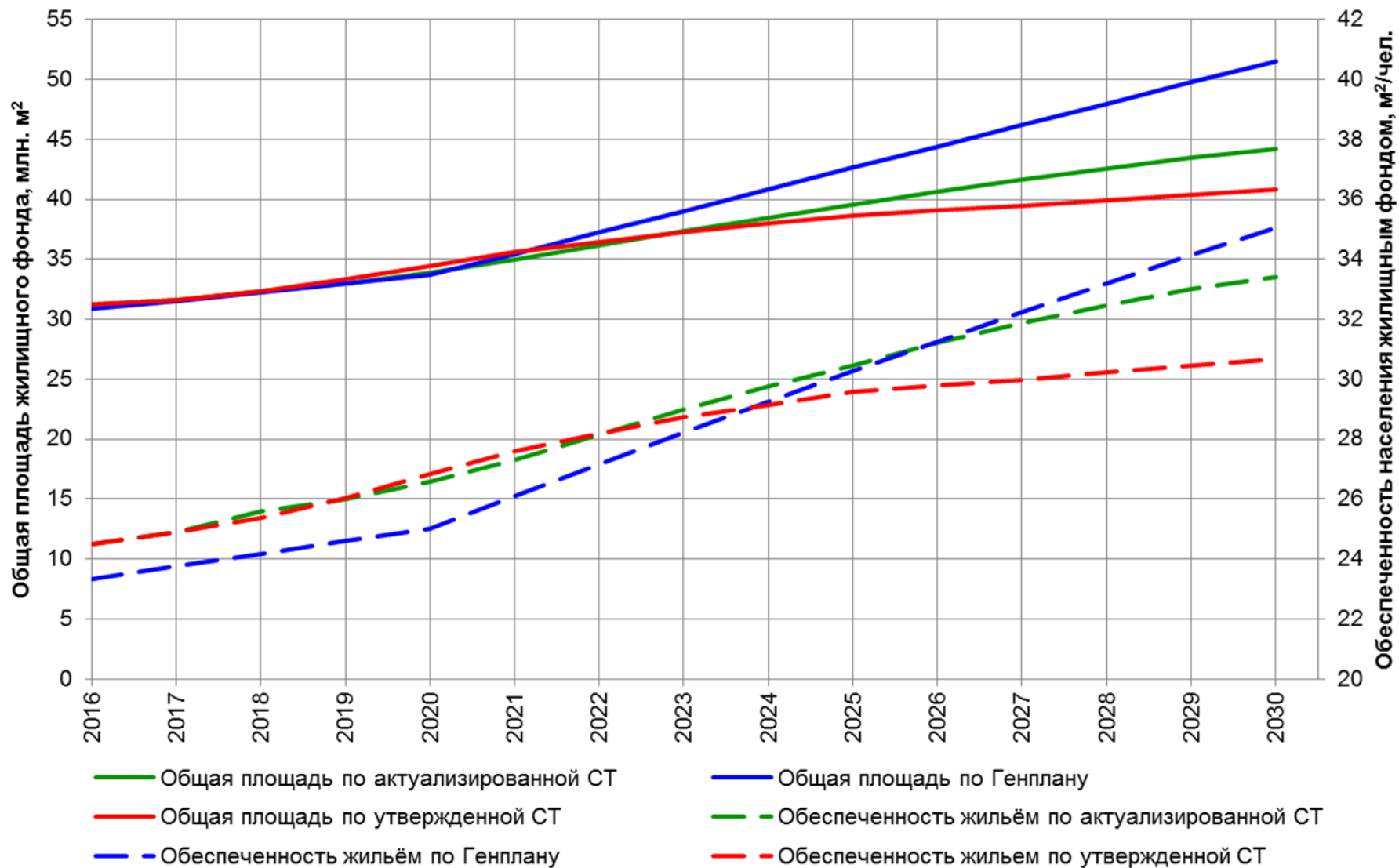


Рисунок 3.1 – Сравнительная динамика изменения жилищного фонда в городе Нижнем Новгороде на период до 2030 года



Сравнительная динамика изменения тепловой нагрузки на период до 2030 года согласно утвержденной и актуализированной схемам теплоснабжения приведена на рисунке 3.2.

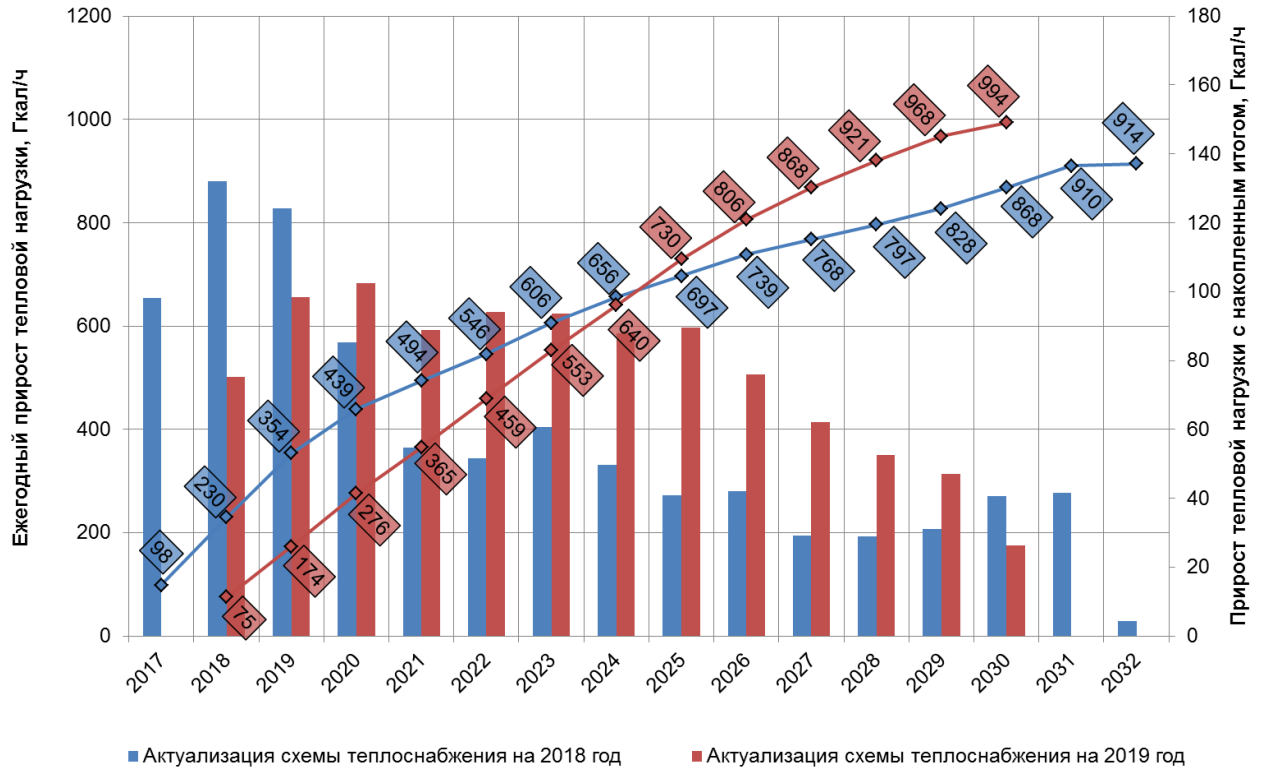


Рисунок 3.2 - Сравнение темпов прогнозируемого прироста тепловой нагрузки (для утвержденной и актуализируемой схем теплоснабжения)

Сравнение темпов прогнозируемого прироста потребления тепловой энергии на период до 2030 года согласно утвержденной и актуализированной схемам теплоснабжения приведено на рисунке 3.3.

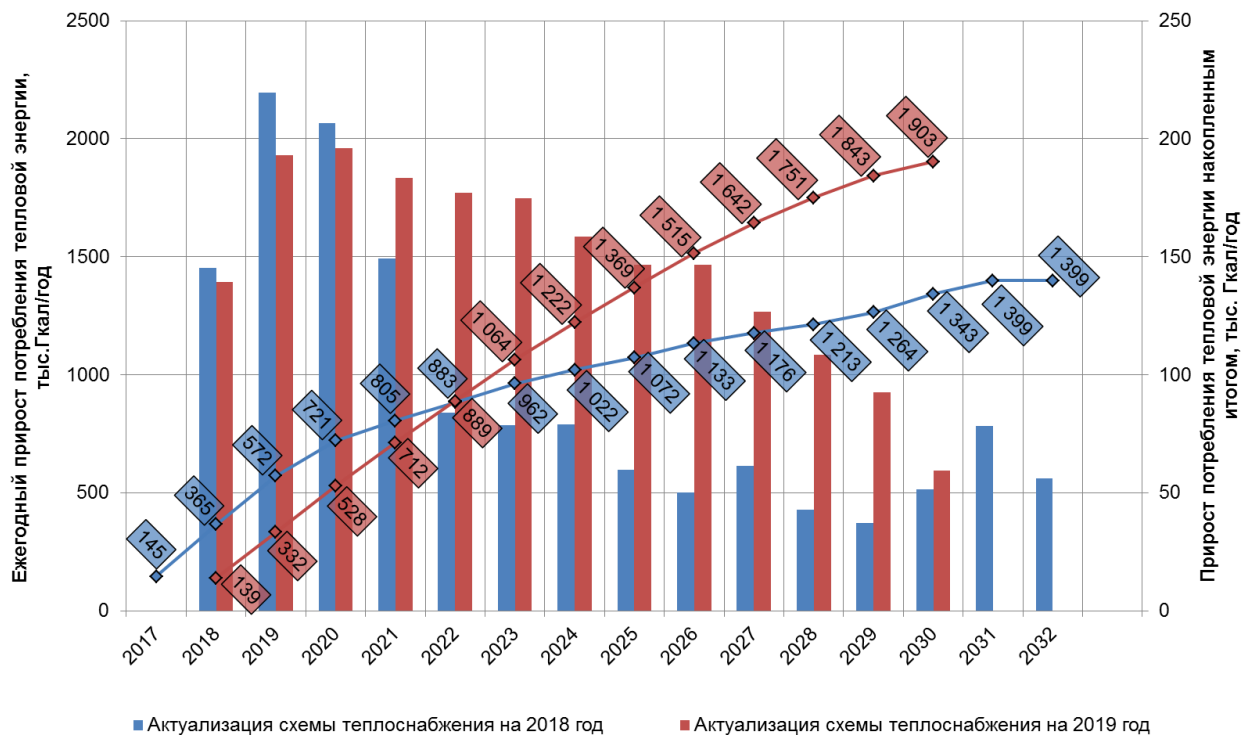


Рисунок 3.3 - Сравнение темпов прогнозируемого прироста потребления тепловой энергии (для утвержденной и актуализируемой схем теплоснабжения)

#### **4 ИЗМЕНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ ПРИ АКТУАЛИЗАЦИИ В ГЛАВУ 3 ОБОСНОВЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕ- НИЯ «ЭЛЕКТРОННАЯ МОДЕЛЬ СИСТЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА»**

В рамках актуализации схемы теплоснабжения в части электронной модели выполнены следующие работы:

- выверка и соответствующая корректировка трассировки и характеристик тепловых сетей по предоставленным данным теплоснабжающих организаций;
- выверка и соответствующая корректировка подключенных потребителей в соответствии с предоставленными базами абонентов теплоснабжающих организаций;
- калибровка электронной модели по фактическим данным из суточных ведомостей источников тепловой энергии;
- в соответствии с мастер-планом создание перспективной модельной базы с учетом изменения нагрузок потребителей, планируемых к подключению или отключению;
- проведение гидравлических расчетов для оценки перспективного состояния системы теплоснабжения города Нижнего Новгорода до 2030 года.

Актуализированная электронная модель системы теплоснабжения города Нижнего Новгорода обеспечивает выполнение всех требований, предъявляемых к электронным моделям в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 154 от 22.02.2012 с изменениями и дополнениями в соответствии с ПП РФ от 03.04.2018 №405.

## **5 ИЗМЕНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ ПРИ АКТУАЛИЗАЦИИ В ГЛАВУ 4 ОБОСНОВЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕ- НИЯ «ПЕРСПЕКТИВНЫЕ БАЛАНСЫ ТЕПЛОВОЙ МОЩНОСТИ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОВОЙ НАГРУЗКИ»**

Глава скорректирована с учетом изменения перечня теплоснабжающих организаций, прогноза перспективной нагрузки и корректировки предложений по развитию систем теплоснабжения.

С учетом корректировки прогнозируемых гидравлических режимов в связи с изменением прогноза прироста тепловой нагрузки также скорректирован документ «Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2030 года (актуализация на 2019 год). Глава 4 «Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей».

## **6 ИЗМЕНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ ПРИ АКТУАЛИЗАЦИИ В ГЛАВУ 5 ОБОСНОВЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕ- НИЯ «МАСТЕР-ПЛАН РАЗВИТИЯ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»**

Глава скорректирована с учетом изменения перечня теплоснабжающих организаций, прогноза перспективной нагрузки и корректировки предложений по развитию систем теплоснабжения.

**7 ИЗМЕНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ ПРИ АКТУАЛИЗАЦИИ В ГЛАВУ 6  
ОБОСНОВЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕ-  
НИЯ «СУЩЕСТВУЮЩИЕ И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ БАЛАНСЫ ПРО-  
ИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ВОДОПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ УСТАНОВОК  
И МАКСИМАЛЬНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ТЕП-  
ЛОПОТРЕБЛЯЮЩИМИ УСТАНОВКАМИ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, В ТОМ  
ЧИСЛЕ В АВАРИЙНЫХ РЕЖИМАХ»**

Глава скорректирована с учетом изменения прогноза перспективной нагрузки и корректировки предложений по развитию систем теплоснабжения.

## **8 ИЗМЕНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ ПРИ АКТУАЛИЗАЦИИ В ГЛАВУ 7 ОБОСНОВЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕ- НИЯ «ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ПЕРЕВООРУЖЕНИЮ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛО- ВОЙ ЭНЕРГИИ»**

Глава скорректирована с учетом изменения перечня теплоснабжающих организаций, прогноза прироста тепловой нагрузки и корректировки предложений по развитию систем теплоснабжения.

Актуализированные предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии представлены в документе «Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2030 года (актуализация на 2019 год). Глава 7 «Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии».

## **9 ИЗМЕНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ ПРИ АКТУАЛИЗАЦИИ В ГЛАВУ 8 ОБОСНОВЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕ- НИЯ «ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И РЕКОНСТРУКЦИИ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ»**

Глава скорректирована с учетом изменения перечня теплоснабжающих организаций, прогноза перспективной нагрузки и корректировки предложений по развитию систем теплоснабжения (в том числе с учетом выполненных гидравлических расчетов перспективных режимов).

Актуализированный состав проектов приведен в документе «Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2030 года (актуализация на 2019 год). Глава 8 «Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей».



**10 ИЗМЕНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ ПРИ АКТУАЛИЗАЦИИ В ГЛАВУ 9  
ОБОСНОВЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕ-  
НИЯ «ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ПЕРЕВОДУ ОТКРЫТЫХ СИСТЕМ  
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ (ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ) В ЗАКРЫ-  
ТЫЕ СИСТЕМЫ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ»**

Глава разработана впервые.

## **11 ИЗМЕНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ ПРИ АКТУАЛИЗАЦИИ В ГЛАВУ 10 ОБОСНОВЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕ- НИЯ «ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ТОПЛИВНЫЕ БАЛАНСЫ»**

Глава скорректирована с учетом изменения прогноза перспективной нагрузки и корректировки предложений по развитию систем теплоснабжения.

Приведены данные за 2017 год, прогнозируемые топливные балансы сформированы с учетом корректировки прогноза тепловой нагрузки и мероприятий на источниках тепловой энергии (мощности).

## **12 ИЗМЕНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ ПРИ АКТУАЛИЗАЦИИ В ГЛАВУ 11 ОБОСНОВЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕ- НИЯ «ОЦЕНКА НАДЕЖНОСТИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»**

Глава скорректирована с учетом корректировки предложений по развитию систем теплоснабжения в части тепловых сетей.

### **13 ИЗМЕНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ ПРИ АКТУАЛИЗАЦИИ В ГЛАВУ 12 ОБОСНОВЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ «ОБОСНОВАНИЕ ИНВЕСТИЦИЙ В СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕ- КОНСТРУКЦИЮ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ»**

Глава скорректирована с учетом корректировки предложений по развитию источников тепловой энергии (мощности) и тепловых сетей.

Выполнена корректировка затрат по ряду проектов по развитию источников тепловой энергии (мощности).и систем транспорта теплоносителя.

**14 ИЗМЕНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ ПРИ АКТУАЛИЗАЦИИ В ГЛАВУ 13  
ОБОСНОВЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕ-  
НИЯ «ИНДИКАТОРЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ  
ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА»**

Глава разработана впервые.

**15 ИЗМЕНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ ПРИ АКТУАЛИЗАЦИИ В ГЛАВУ 14  
ОБОСНОВЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕ-  
НИЯ «ЦЕНОВЫЕ (ТАРИФНЫЕ) ПОСЛЕДСТВИЯ»**

Глава разработана впервые.

## **16 ИЗМЕНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ ПРИ АКТУАЛИЗАЦИИ В ГЛАВУ 15 ОБОСНОВЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕ- НИЯ «РЕЕСТР ЕДИНЫХ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩИХ ОРГАНИЗА- ЦИЙ»**

Пунктом 19 Правил организации теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 08.08.2012 г. №808 предусматриваются следующие случаи изменения границ зон деятельности единой теплоснабжающей организации:

- подключение к системе теплоснабжения новых теплопотребляющих установок, источников тепловой энергии или тепловых сетей, или их отключение от системы теплоснабжения;
- технологическое объединение или разделение систем теплоснабжения.

Таким образом, возможны следующие варианты изменения границ зон деятельности ЕТО:

- расширение зоны деятельности при подключении новых потребителей, источников тепловой энергии или тепловых сетей, находящихся вне границ утвержденной в схеме теплоснабжения зоны деятельности ЕТО;
- расширение зоны деятельности при объединении нескольких систем теплоснабжения (нескольких зон действия теплоисточников, не связанных между собой на момент утверждения границ зон деятельности ЕТО);
- сокращение или ликвидация зоны деятельности при отключении потребителей, источников тепловой энергии или тепловых сетей, находящихся в границах утвержденной в схеме теплоснабжения зоны деятельности ЕТО (в том числе при технологическом объединении/разделении систем теплоснабжения);
- образование новой зоны деятельности ЕТО при технологическом объединении/разделении систем теплоснабжения;
- образование новой зоны деятельности ЕТО при вводе в эксплуатацию новых источников тепловой энергии;
- утрата статуса ЕТО по основаниям, приведенным в Правилах организации теплоснабжения.

Сведения об изменении границ зон деятельности единой теплоснабжающей организации, а также сведения о присвоении другой организации статуса единой теплоснабжающей организации подлежат внесению в схему теплоснабжения при ее актуализации (в соответствии с Правилами организации теплоснабжения).

Исходя из вышеизложенного, был выполнен анализ возможных функциональных и институциональных изменений зон деятельности ЕТО (и технологически изолированных зон действия – систем теплоснабжения) с учетом изменений, произошедших в период после утверждения схемы теплоснабжения. Подробный анализ приведен в документе «Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2030 года (актуализация на 2019 год). Глава 15 «Реестр единых теплоснабжающих организаций» (шифр 22401.ОМ-ПСТ.015.000).

В результате выполнения актуализации схемы теплоснабжения предлагается внесение изменений в реестр единых теплоснабжающих организаций в соответствии с таблицей 13.1.

Обновленный реестр единых теплоснабжающих организаций приведен в таблице 13.2.



Таблица 16.1 - Анализ изменений в границах систем теплоснабжения и утвержденных зон деятельности ЕТО

Код зоны деятельности	Источники тепловой энергии			Тепловые сети		Утвержденная ЕТО (в соответствии со Схемой теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2032 года)	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения
	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие источников в обслуживании теплоснабжающей (теплосетевой) организации	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие тепловых сетей в обслуживании теплоснабжающей (теплосетевой) организации			
1	Котельная пр-т Союзный, 43	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
2	Котельная ул. Коперника, 1А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ул. Федосеенко, 64	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		АО «Завод «Электромаш»	+	АО «Завод «Электромаш»	-		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ул. Пугачева, 1	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ул. Базарная, 6	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ул. Римского-Корсакова, 50	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ул. Федосеенко, 89А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».	
3	Котельная ул. Станиславского, 3	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
4	Котельная ул. Гаугеля, 6Б	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ул. Гаугеля, 25	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
5	Котельная ул. Героя Советского Союза Сутырина, 19А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
6	Котельная ул. Василия Иванова, 14Б	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
7	Котельная ул. Баренца, 9А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
8	Котельная ул. Энгельса, 1В	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
9	Котельная ул. Планетная, 8А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организа-

Код зоны деятельности	Источники тепловой энергии			Тепловые сети		Утвержденная ЕТО (в соответствии со Схемой теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2032 года)	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения
	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие источников в обслуживании теплоснабжающей (тепловое) организации	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие тепловых сетей в обслуживании теплоснабжающей (тепловое) организации			
								ци ООО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
10	Котельная ул. Меднолитейная, 1Б	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
11	Котельная пер. Общественный, 6А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
12	Котельная ул. Дубравная, 17	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
13	Котельная ул. Александра Люкина, 6А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
14	Котельная ул. Баранова, 11	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ул. Чаадаева, 10В	ОАО «Теплоэнерго» Нижегородский авиастроительный завод «Сокол» - филиал АО «РСК «МиГ»	- +	ОАО «Теплоэнерго» Нижегородский авиастроительный завод «Сокол» - филиал АО «РСК «МиГ»	+ -		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
15	Котельная ул. Героя Безрукова, 5	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
16	Котельная ул. Красных Зорь, 4А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
17	Котельная ул. Николая Гастелло, 1А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
18	Котельная пр-т Героев, 13	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
19	Котельная ул. Лесной Городок, 6А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
20	Котельная ул. Чкалова, 9Г	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
21	Котельная пр-т Ленина, 5А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ул. Июльских Дней, 1	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ул. Заводская, 19	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование

Код зоны деятельности	Источники тепловой энергии			Тепловые сети		Утвержденная ЕТО (в соответствии со Схемой теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2032 года)	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения
	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие источников в обслуживании теплоснабжающей (тепловое) организации	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие тепловых сетей в обслуживании теплоснабжающей (тепловое) организации			
		ФНПЦ АО «НПП «Полет»	+	ФНПЦ АО «НПП «Полет»	-			эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ул. Академика Баха, 4А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
22	Котельная ул. Климовская, 86А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
23	Котельная ул. Таллинская, 15В	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
24	Котельная ул. Вольская, 15А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
25	Котельная «15-й квартал»; ул. Тихорецкая, 3В	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная «15-й квартал» (пристрой); ул. Тихорецкая, 3В	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
26	Котельная ул. Знаменская, 5Б	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
27	Котельная ул. Ивана Романова, 3А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
28	Котельная «Водопроводная»; ш. Московское, 15А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Сормовская ТЭЦ; ул. Коминтерна, 45к1	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		Филиал «Нижегородский» ПАО «Т Плюс»	+	Филиал «Нижегородский» ПАО «Т Плюс»	-		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ул. Мурашкинская, 13Б	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
29	Котельная «17-й квартал»; ул. Куйбышева, 41А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
30	Котельная б-р Мира, 4А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
31	Котельная ул. Конотопская, 5	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
33	Котельная ул. Чкалова, 37А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование

Код зоны деятельности	Источники тепловой энергии			Тепловые сети		Утвержденная ЕТО (в соответствии со Схемой теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2032 года)	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения
	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие источников в обслуживании теплоснабжающей (тепловой) организации	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие тепловых сетей в обслуживании теплоснабжающей (тепловой) организации			
								эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
34	Котельная ул. Невельская, 9А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
35	Котельная ул. Путейская, 31А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
36	Котельная «Больница №10»; ул. Чонгарская, 43А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
37	Котельная пер. Рубо, 3	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
38	Котельная ул. Металлистов, 4Б	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
39	Котельная ш. Московское, 219А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
40	Котельная ул. Памирская, 11	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
41	Котельная ул. Премудрова, 12А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
42	Котельная ул. Октябрьской Революции, 66	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
43	Котельная ул. Геройская, 11А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
44	Котельная пр-т Ленина, 51к10	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
45	Котельная ул. Максима Горького, 4А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Нагорная теплоцентраль (НТЦ); ул. Ветеринарная, 5	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная «Школа №151»; ул. Бориса Панина, 10Б	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ул. Ванеева, 63	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование

Код зоны деятельности	Источники тепловой энергии			Тепловые сети		Утвержденная ЕТО (в соответствии со Схемой теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2032 года)	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения
	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие источников в обслуживании теплоснабжающей (тепловое) организации	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие тепловых сетей в обслуживании теплоснабжающей (тепловое) организации			
								эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ул. Максима Горького, 65Д	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная «Кардиоцентр»; ул. Ванеева, 209Б	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
46	Котельная ул. Донецкая, 9В	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
47	Котельная ул. Суетинская, 21	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
48	Котельная пер. Плотничный, 11	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
49	Котельная пер. Бойновский, 9Д	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
50	Котельная Почтовый съезд 2 / ул. Рождественская, 24	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
51	Котельная ул. Заломова, 5	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ул. Нижегородская, 29	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ул. Гоголя, 9Д	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
52	Котельная ул. Рождественская, 40А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
54	Котельная ул. Радужная, 2А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
55	Котельная ул. Соревнования, 4А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ул. Гребешковский Откос, 7	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
56	Котельная ул. Минина, 1	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование

Код зоны деятельности	Источники тепловой энергии			Тепловые сети		Утвержденная ЕТО (в соответствии со Схемой теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2032 года)	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения
	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие источников в обслуживании теплоснабжающей (тепловой) организации	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие тепловых сетей в обслуживании теплоснабжающей (тепловой) организации			
								эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
57	Котельная ул. Большая Покровская, 16	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
58	Котельная ул. Рождественская, 2	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
59	Котельная ул. 3-я Ямская, 7	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
60	Котельная ул. Дальняя, 1/29В	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
61	Котельная «Очистные сооружения»; наб. Гребного Канала	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
62	Котельная «Санаторий «Нижегородский»; к. п. Зеленый Город	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
63	Котельная ул. Воровского, 3	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
64	Котельная ул. Максима Горького, 50	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
65	Котельная «ДО «Зеленый Город»; к. п. Зеленый Город	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
66	Котельная «Мореновская областная санаторно-лесная школа»; к. п. Зеленый Город, 7Г	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
67	Котельная «Санаторий «Ройка»; к. п. Зеленый Город	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
68	Котельная «ДООЛ «Чайка»; к. п. Зеленый Город	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
69	Котельная ул. Бориса Панина, 19Б	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
70	Котельная ул. Генкиной, 37	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
71	Котельная ул. Барминская, 8В	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование

Код зоны деятельности	Источники тепловой энергии			Тепловые сети		Утвержденная ЕТО (в соответствии со Схемой теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2032 года)	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения
	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие источников в обслуживании теплоснабжающей (тепловой) организации	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие тепловых сетей в обслуживании теплоснабжающей (тепловой) организации			
								эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
72	Котельная пер. Звенигородский, 8А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ул. Республиканская, 47А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
73	Котельная ул. Углова, 7	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ул. Батумская, 7Б	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
74	Котельная ул. Маршала Голованова, 25А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
75	Котельная ул. Горная, 13	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная ш. Анкудиновское, 24	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
77	Котельная ш. Анкудиновское, 3Б	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
78	Котельная пр-т Гагарина, 178Б	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
79	Котельная пр-т Гагарина, 60к22	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
80	Котельная ул. Военных Комиссаров, 9	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
81	Котельная пр-т Гагарина, 156	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
82	Котельная ул. Радистов, 24	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
83	Котельная ул. Терешковой, 7	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная пр-т Гагарина, 70А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование

Код зоны деятельности	Источники тепловой энергии			Тепловые сети		Утвержденная ЕТО (в соответствии со Схемой теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2032 года)	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения
	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие источников в обслуживании теплоснабжающей (тепловой) организации	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие тепловых сетей в обслуживании теплоснабжающей (тепловой) организации			
								эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
84	Котельная ул. 40 лет Победы, 15	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
85	Котельная пр-т Гагарина, 97к14	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
86	Котельная ул. Рождественская, 8	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
87	Котельная ул. Варварская, 15Б	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
88	Котельная Кремль, к3	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
89	Котельная ул. Ярославская, 23	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
90	Котельная ул. Малая Ямская, 9Б	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
91	Котельная наб. Верхне-Волжская, 7Д	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
93	Котельная ул. Ульянова, 47	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
94	Котельная ул. Родионова, 28Б	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
95	Котельная наб. Нижне-Волжская, 2А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
96	Котельная «Дом-интернат для престарелых и инвалидов «Зеленый Город»; к. п. Зеленый Город	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
97	Котельная пр-т Гагарина, 25Е	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
98	Котельная ул. Тропинина, 13Б	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
99	Котельная ул. Василия Иванова, 36Б	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование



Код зоны деятельности	Источники тепловой энергии			Тепловые сети		Утвержденная ЕТО (в соответствии со Схемой теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2032 года)	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения
	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие источников в обслуживании теплоснабжающей (тепловой) организации	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие тепловых сетей в обслуживании теплоснабжающей (тепловой) организации			
								эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
100	Котельная ул. Тепличная, 8А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
101	Котельная «2-я территория ВЦСПС»; к. п. Зеленый Город	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
102	Котельная «ИТ-Парк «Анкудиновка» №1»	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
	Котельная «ИТ-Парк «Анкудиновка» №2»	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
103	Котельная п. Березовая Пойма, ул. Чернореченская, 1к1	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
104	Котельная ул. Федосеенко, 44А	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		ОАО «Железобетонстрой №5»	+	ОАО «Железобетонстрой №5»	-			
105	Котельная ул. Чаадаева, 1	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		Нижегородский авиастроительный завод «Сокол» - филиал АО «РСК «МиГ»	+	Нижегородский авиастроительный завод «Сокол» - филиал АО «РСК «МиГ»	-			
106	Котельная пр-д Бурнаковский, 15	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		АО «ОКБМ Африкантов»	+	АО «ОКБМ Африкантов»	-			
107	Котельная ш. Московское, 83А	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		ОАО «Оргсинтез»	+	ОАО «Оргсинтез»	-			
108	Котельная ул. Литвинова, 74	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		ПАО «Нормаль»	+	ПАО «Нормаль»	-			
109	Котельная ул. Интернациональная, 95	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		АО «Мельинвест»	+	АО «Мельинвест»	-			
110	Котельная ул. Ильинская, 65А	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		ФГБОУ ВО «ННГАСУ»	+	ФГБОУ ВО «ННГАСУ»	-			
111	Котельная ул. Ильинская, 45А	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		ООО «Энергия»	+	ООО «Энергия»	-			
112	Котельная ул. Гаршина, 40	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		ОАО «НКХП-Девелопмент»	+	ОАО «НКХП-Девелопмент»	-			

Код зоны деятельности	Источники тепловой энергии			Тепловые сети		Утвержденная ЕТО (в соответствии со Схемой теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2032 года)	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения
	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие источников в обслуживании теплоснабжающей (тепловосетевой) организации	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие тепловых сетей в обслуживании теплоснабжающей (тепловосетевой) организации			
113	Котельная ул. Яблонева, 18	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		ООО «Высоковский кирпичный завод+»	+	ООО «Высоковский кирпичный завод+»	-			
115	Котельная пр-т Гагарина, 50	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		ООО «ЦТО «Меркурий»	+	ООО «ЦТО «Меркурий»	-			
116	Котельная ул. Медицинская, 2	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		ОАО «170 ремонтный завод средств обеспечения полетов»	+	ОАО «170 ремонтный завод средств обеспечения полетов»	-			
117	Котельная ул. Бориса Панина, 3	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		АО «Верхневолгоэлектромонтаж-НН»	+	АО «Верхневолгоэлектромонтаж-НН»	-			
118	Котельная ул. Тропинина, 47	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		ФГУП «ФНПЦ НИИИС им. Ю. Е. Седакова»	+	ФГУП «ФНПЦ НИИИС им. Ю. Е. Седакова»	-			
119	Котельная пр-т Гагарина, 174	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		АО «ННПО им. М. В. Фрунзе»	+	АО «ННПО им. М. В. Фрунзе»	-			
120	Котельная «Санаторий «Зеленый Город»; к. п. Зеленый Город	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		ООО «Санаторий «Зеленый Город»	+	ООО «Санаторий «Зеленый Город»	-			
121	Котельная ш. Московское, 52	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		ООО «СТН-Энергосети»	+	ООО «СТН-Энергосети»	-			
122	Котельная ул. Зайцева, 31	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	Источник передан на баланс другой организации	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго». Заменить наименование эксплуатирующей организации ЗАО «ЗКПД-4 Инвест» на ООО «Коммунальная сетевая компания».
		ЗАО «ЗКПД-4 Инвест»	+	ЗАО «ЗКПД-4 Инвест»	-			
123	Котельная п. Черепичный, 14	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго». Заменить наименование эксплуатирующей организации ЗАО «Класс Плюс» на ООО «Класс Плюс».
		ЗАО «Класс Плюс»	+	ЗАО «Класс Плюс»	+			
125	Котельная ул. Интернациональная, 96	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго». Заменить наименование эксплуатирующей организации ООО «Первая мельница» на ООО «Спектр».
		ООО «Первая мельница»	+	ООО «Первая мельница»	+			
126	Котельная ул. Нартова, 6	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на
		ООО «Профит»	+	ООО «Профит»	+			

Код зоны деятельности	Источники тепловой энергии			Тепловые сети		Утвержденная ЕТО (в соответствии со Схемой теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2032 года)	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения
	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (теплосетевые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие источников в обслуживании теплосетевой организацией (теплосетевой) организации	Теплоснабжающие (теплосетевые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие тепловых сетей в обслуживании теплосетевой организацией (теплосетевой) организации			
								АО «Теплоэнерго».
127	Котельная пер. Вахитова, 4Д	ОАО «Теплоэнерго» ООО «Энергосервис»	- +	ОАО «Теплоэнерго» ООО «Энергосервис»	+ +	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
128	Автозаводская ТЭЦ; пр-т Ленина, 88	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	+	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		ООО «Теплосети»	-	ООО «Теплосети»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
	Котельная «Ленинская»; ул. Монастырка, 5А	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	+	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		ООО «Теплосети»	-	ООО «Теплосети»	+			
129	Котельная «Северная»; ул. Новикова-Прибоя, 18	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		ООО «Генерация тепла»	+	ООО «Теплосети»	+			
		ООО «Теплосети»	-	ООО «Генерация тепла»	-			
130	Котельная ул. Геройская, 2А	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		ООО «Генерация тепла»	+	ООО «Генерация тепла»	+			
131	Котельная ул. Новикова-Прибоя, 35А	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		ООО «Генерация тепла»	+	ООО «Генерация тепла»	+			
132	Котельная ул. Профинтерна, 7Б	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		ООО «Генерация тепла»	+	ООО «Генерация тепла»	+			
133	Котельная «кв. «Ржавка»; ул. Космонавта Комарова, 14Б	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		ООО «Генерация тепла»	+	ООО «Генерация тепла»	+			
134	Котельная ул. Завкомовская, 8	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		ООО «Генерация тепла»	+	ООО «Генерация тепла»	+			
136	Котельная «Мостоотряд»; п. Мостоотряд, 32А	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		ООО «Генерация тепла»	+	ООО «Генерация тепла»	+			
137	Котельная ул. Мончегорская, 11	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		ООО «Генерация тепла»	+	ООО «Генерация тепла»	+			
138	Котельная «Школа №16»; п. Гнилицы, ул. Героя Советского Союза Ляхова, 92А	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		ООО «Генерация тепла»	+	ООО «Генерация тепла»	+			
139	Котельная «Школа №114»; п. Стригино, ул. Земляничная, 1Б	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		ООО «Генерация тепла»	+	ООО «Генерация тепла»	+			
140	Котельная «Школа №145»; п. Новое Доскино, 19-я линия, 25А	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		ООО «Генерация тепла»	+	ООО «Генерация тепла»	+			
141	Котельная ул. Львовская, 7А	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		ООО «Генерация тепла»	+	ООО «Генерация тепла»	+			
142	Котельная ул. Героя Советского Союза Бахтина, 10	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		ООО «Генерация тепла»	+	ООО «Генерация тепла»	+			
144	Котельная «РЭБ флота»; ул. Правдинская, 27	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
		АО «Энергосетевая компания»	+	АО «Энергосетевая компания»	+			
146	Котельная «Инфекционная больница №23»; пр-т Ильича, 54А	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	-	ООО «Автозаводская	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ

Код зоны деятельности	Источники тепловой энергии			Тепловые сети		Утвержденная ЕТО (в соответствии со Схемой теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2032 года)	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения
	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (теплосетевые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие источников в обслуживании теплоснабжающей (теплосетевой) организации	Теплоснабжающие (теплосетевые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие тепловых сетей в обслуживании теплоснабжающей (теплосетевой) организации			
		АО «Энергосетевая компания»	+	АО «Энергосетевая компания»	+	ТЭЦ»		
147	Котельная «Больница №37»; ул. Челюскинцев, 3	ООО «Автозаводская ТЭЦ» АО «Энергосетевая компания»	- +	ООО «Автозаводская ТЭЦ» АО «Энергосетевая компания»	- +	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
148	Котельная «Больница №26»; п. Гнилицы, ул. Гнилицкая, 105	ООО «Автозаводская ТЭЦ» АО «Энергосетевая компания»	- +	ООО «Автозаводская ТЭЦ» АО «Энергосетевая компания»	- +	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
149	Котельная ул. 3-я Ямская, 30	ООО фирма «Нижегородстрой»	+	ООО фирма «Нижегородстрой»	+	ООО фирма «Нижегородстрой»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
150	Котельная ул. Белинского, 62	ООО фирма «Нижегородстрой»	+	ООО фирма «Нижегородстрой»	+	ООО фирма «Нижегородстрой»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
151	Котельная ул. Обухова, 45	ООО фирма «Нижегородстрой»	+	ООО фирма «Нижегородстрой»	+	ООО фирма «Нижегородстрой»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
152	Котельная ул. Октябрьской Революции, 45	ООО фирма «Нижегородстрой»	+	ООО фирма «Нижегородстрой»	+	ООО фирма «Нижегородстрой»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
153	Котельная ул. Карла Маркса, 60Б	ООО «СТН-Энергосети»	+	ООО «СТН-Энергосети»	+	ООО «СТН-Энергосети»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
239	Котельная ул. Цветочная, 3В	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
154		ООО «СТН-Энергосети»	+	ООО «СТН-Энергосети»	+	ООО «СТН-Энергосети»		
155	Котельная ул. Родионова, 187А	ООО «СТН-Энергосети»	+	ООО «СТН-Энергосети»	+	ООО «СТН-Энергосети»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
156	Котельная ул. Адмирала Нахимова, 13	ОАО «РУМО»	+	ОАО «РУМО»	+	ОАО «РУМО»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
162	Котельная пр-т Гагарина, 24	ФГАОУ ВО «ННГУ им. Н. И. Лобачевского»	+	ФГАОУ ВО «ННГУ им. Н. И. Лобачевского»	+	ФГАОУ ВО «ННГУ им. Н. И. Лобачевского»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
164	Котельная пр-т Гагарина, 37	ПАО «Нижегородский телевизионный завод им. В. И. Ленина»	+	ПАО «Нижегородский телевизионный завод им. В. И. Ленина»	+	ПАО «Нижегородский телевизионный завод им. В. И. Ленина»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
165	Котельная ул. Заовражная, 6	ПАО «Нижегородский телевизионный завод им. В. И. Ленина»	+	ПАО «Нижегородский телевизионный завод им. В. И. Ленина»	+	ПАО «Нижегородский телевизионный завод им. В. И. Ленина»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
166	Котельная ул. Электровозная, 1	ОАО «РЖД»	+	ОАО «РЖД»	+	ОАО «РЖД»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «РЖД» на ГДТВ - структурное подразделение ЦДТВ - филиала ОАО «РЖД».
167	Котельная «НГЧ-2»; ул. Кондукторская, 26	ОАО «РЖД»	+	ОАО «РЖД»	+	ОАО «РЖД»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «РЖД» на ГДТВ - структурное подразделение ЦДТВ - филиала ОАО «РЖД».
168	Котельная пр-т Ленина, 18	ОАО «РЖД»	+	ОАО «РЖД»	+	ОАО «РЖД»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «РЖД» на ГДТВ - структурное подразделение ЦДТВ - филиала ОАО «РЖД».
169	Котельная ул. Минина, 24	ФГБОУ ВО «ННГУ им. Р. Е. Алексеева»	+	ФГБОУ ВО «ННГУ им. Р. Е. Алексеева»	+	ФГБОУ ВО «ННГУ им. Р. Е. Алексеева»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
170	Котельная ш. Казанское, 12	ФГБОУ ВО «ННГУ им. Р. Е. Алексеева»	+	ФГБОУ ВО «ННГУ им. Р. Е. Алексеева»	+	ФГБОУ ВО «ННГУ им. Р. Е. Алексеева»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
171	Котельная пр-т Ленина, 85	ПАО ПКО «Теплообменник»	+	ПАО ПКО «Теплообменник»	+	ПАО ПКО «Теплообменник»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ПАО ПКО «Теплообменник» на АО ПКО «Теплооб-

Код зоны деятельности	Источники тепловой энергии			Тепловые сети		Утвержденная ЕТО (в соответствии со Схемой теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2032 года)	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения
	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие источников в обслуживании теплоснабжающей (тепловое) организации	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие тепловых сетей в обслуживании теплоснабжающей (тепловое) организации			
								менник».
172	Котельная «Аэропорт»	ПАО «Международный Аэропорт Нижний Новгород»	+	ПАО «Международный Аэропорт Нижний Новгород»	+	ПАО «Международный Аэропорт Нижний Новгород»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ПАО «Международный Аэропорт Нижний Новгород» на АО «Международный Аэропорт Нижний Новгород».
173	Котельная ул. Студенческая, 6	ГБПОУ «НРТК»	+	ГБПОУ «НРТК»	+	ГБПОУ «НРТК»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №173.
174	Котельная ул. Белинского, 61	ООО «Нижегородский завод «Старт»	+	ООО «Нижегородский завод «Старт»	+	ООО «Нижегородский завод «Старт»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
175	Котельная наб. Волжская, 8	ЗАО «Энергосервис»	+	ЗАО «Энергосервис»	+	ЗАО «Энергосервис»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ЗАО «Энергосервис» на АО «Энергосервис».
177	Котельная ул. КИМа, 335	НПАП - филиал МП «Нижегородпассажиравтотранс»	+	НПАП - филиал МП «Нижегородпассажиравтотранс»	+	НПАП - филиал МП «Нижегородпассажиравтотранс»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
178	Котельная ул. Грузинская, 5	ООО ТК «ЭГНА»	+	ООО ТК «ЭГНА»	+	ООО ТК «ЭГНА»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №178.
179	Котельная ул. Айвазовского, 10А	АО «ВВПКП «Оборонпром-комплекс»	+	АО «ВВПКП «Оборонпром-комплекс»	+	АО «ВВПКП «Оборонпром-комплекс»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
180	Котельная ул. Краснозвездная, 37	ООО «Зенит Энерго»	+	ООО «Зенит Энерго»	+	ООО «Зенит Энерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
181	Котельная ул. Ижорская, 25	Владимирский филиал АО «РЭУ»	+	Владимирский филиал АО «РЭУ»	+	Владимирский филиал АО «РЭУ»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №181.
182	Котельная ул. Полтавская, 32	ОАО «Нижегородская трикотажная фабрика»	+	ОАО «Нижегородская трикотажная фабрика»	+	ОАО «Нижегородская трикотажная фабрика»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
183	Котельная ул. Кулибина, 3	ООО ДДЭФ «КАНОЭ»	+	ООО ДДЭФ «КАНОЭ»	+	ООО ДДЭФ «КАНОЭ»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №183.
184	Котельная ул. Родионова, 190	ГБУЗ НО «НОКБ им. Н. А. Семашко»	+	ГБУЗ НО «НОКБ им. Н. А. Семашко»	+	ГБУЗ НО «НОКБ им. Н. А. Семашко»	Статус ЕТО утрачен. Система теплоснабжения передана на баланс другой организации.	Заменить наименование эксплуатирующей организации ГБУЗ НО «НОКБ им. Н. А. Семашко» на ООО «Бор Теплоэнерго». Передать статус ЕТО в зоне деятельности №184 - ООО «Бор Теплоэнерго».
185	Котельная ул. Дальняя, 17А	ООО «Ковчег-НН»	+	ООО «Ковчег-НН»	+	ООО «Ковчег-НН»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №185.
186	Котельная ул. Ковалихинская, 18	АО «Мясокомбинат и компания»	+	АО «Мясокомбинат и компания»	+	АО «Мясокомбинат и компания»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №186.
187	Котельная ш. Московское, 120	АО «Завод Красный Якорь»	+	АО «Завод Красный Якорь»	+	АО «Завод Красный Якорь»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации АО «Завод Красный Якорь» на ПАО «Завод Красный Якорь».
188	Котельная ул. Гордеевская, 105	ООО «Надежда»	+	ООО «Надежда»	+	ООО «Надежда»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем

Код зоны деятельности	Источники тепловой энергии			Тепловые сети		Утвержденная ЕТО (в соответствии со Схемой теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2032 года)	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения
	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие источников в обслуживании теплоснабжающей (тепловоснабжающей) организации	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие тепловых сетей в обслуживании теплоснабжающей (тепловоснабжающей) организации			
								теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №188.
189	Котельная ш. Московское, 34	ООО ТП «Нижегородец»	+	ООО ТП «Нижегородец»	+	ООО ТП «Нижегородец»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
190	Котельная ул. Коминтерна, 47А	ЗАО «Авиационные и Технические Масла»	+	ЗАО «Авиационные и Технические Масла»	+	ЗАО «Авиационные и Технические Масла»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №190.
191	Котельная ш. Московское, 105	ООО «Прима Энерго»	+	ООО «Прима Энерго»	+	ООО «Прима Энерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
192	Котельная ул. Бекетова, 13	ООО «Теплосети-НН»	+	ООО «Теплосети-НН»	+	ООО «Теплосети-НН»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №192.
193	Котельная «1-я территория ВЦСПС»; к. п. Зеленый Город	ООО «Санаторий им. ВЦСПС»	+	ООО «Санаторий им. ВЦСПС»	+	ООО «Санаторий им. ВЦСПС»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
194	Котельная наб. Нижне-Волжская, 17	ЗАО «Гражданстрой-НН»	+	ЗАО «Гражданстрой-НН»	+	ЗАО «Гражданстрой-НН»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
195	Котельная ул. Ларина, 18	ЗАО «Завод Труд»	+	ЗАО «Завод Труд»	+	ЗАО «Завод Труд»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
196	Котельная Зеленский съезд, 8	ООО «Русский Стандарт»	+	ООО «Русский Стандарт»	+	ООО «Русский Стандарт»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
197	Котельная ул. Ошарская, 76	ЗАО «Механический завод «Рилс»	+	ЗАО «Механический завод «Рилс»	+	ЗАО «Механический завод «Рилс»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
198	Котельная ул. Героя Шапошникова, 13	ОАО «Нагорный бетонный завод»	+	ОАО «Нагорный бетонный завод»	+	ОАО «Нагорный бетонный завод»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №198.
199	Котельная пер. Бойновский, 17	ОАО «Нижегородский текстиль»	+	ОАО «Нижегородский текстиль»	+	ОАО «Нижегородский текстиль»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Нижегородский текстиль» на АО «Нижегородский текстиль».
201	Котельная пл. Маркина, 15А	АО «Судоходная компания «Волжское пароходство» (АО «Волга-флот»)	+	АО «Судоходная компания «Волжское пароходство» (АО «Волга-флот»)	+	АО «Судоходная компания «Волжское пароходство» (АО «Волга-флот»)	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
202	Котельная наб. Нижне-Волжская, 8/7	ООО «Оздоровительный комплекс «Молодость»	+	ООО «Оздоровительный комплекс «Молодость»	+	ООО «Оздоровительный комплекс «Молодость»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
203	Котельная ул. Героя Шапошникова, 15	ООО «Норма»	+	ООО «Норма»	+	ООО «Норма»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
204	Котельная ул. Рождественская, 13	ООО «Универмаг Нижегородский»	+	ООО «Универмаг Нижегородский»	+	ООО «Универмаг Нижегородский»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №204.
205	Котельная ул. Кащенко, 9	ООО «Фармстандарт-Фитофарм-НН»	+	ООО «Фармстандарт-Фитофарм-НН»	+	ООО «Фармстандарт-Фитофарм-НН»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
206	Котельная ул. Ошарская, 67	ООО «Цитрон»	+	ООО «Цитрон»	+	ООО «Цитрон»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №206.
207	Котельная Георгиевский съезд, 3	ООО фирма «Вика»	+	ООО фирма «Вика»	+	ООО фирма «Вика»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
209	Котельная ул. Вторчермета, 7	ЗАО «78 деревообрабатывающий комбинат Н. М.»	+	ЗАО «78 деревообрабатывающий комбинат Н. М.»	+	ЗАО «78 деревообрабатывающий комбинат Н. М.»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ЗАО «78 деревообрабатывающий комбинат Н. М.» на АО «78 деревообрабатывающий комбинат Н. М.».
210	Котельная ул. Шаляпина, 20	ЗАО «Капитал»	+	ЗАО «Капитал»	+	ЗАО «Капитал»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №210.

Код зоны деятельности	Источники тепловой энергии			Тепловые сети		Утвержденная ЕТО (в соответствии со Схемой теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2032 года)	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения
	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие источников в обслуживании теплоснабжающей (тепловое) организации	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие тепловых сетей в обслуживании теплоснабжающей (тепловое) организации			
211	Котельная ул. Кузбасская, 7А	АО «Нижегородагротепло»	+	АО «Нижегородагротепло»	+	АО «Нижегородагротепло»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
212	Котельная пр-т Ленина, 93	ЗАО «Энерго Групп»	+	ЗАО «Энерго Групп»	+	ЗАО «Энерго Групп»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
213	Котельная ул. Коновалова, 6	ОАО «ВВМЭСС»	+	ОАО «ВВМЭСС»	+	ОАО «ВВМЭСС»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №213.
214	Котельная ул. Баррикад, 1	ПАО «Завод «Красное Сормово»	+	ПАО «Завод «Красное Сормово»	+	ПАО «Завод «Красное Сормово»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
216	Котельная ш. Жиркомбината, 11	АО «Нижегородский масло-жировой комбинат»	+	АО «Нижегородский масло-жировой комбинат»	+	АО «Нижегородский масло-жировой комбинат»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
218	Котельная ул. Дьяконова, 2В	АО «Нижегородский молочный завод №1»	+	АО «Нижегородский молочный завод №1»	+	АО «Нижегородский молочный завод №1»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
219	Котельная ул. Шлиссельбургская, 28	АО «АСП «Отделстрой-1»	+	АО «АСП «Отделстрой-1»	+	АО «АСП «Отделстрой-1»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №219.
220	Котельная ул. Зайцева, 35	ОАО «Силикатный завод №1»	+	ОАО «Силикатный завод №1»	+	ОАО «Силикатный завод №1»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
221	Котельная ул. Интернациональная, 100	ООО «РАСКО-Энергосервис»	+	ООО «РАСКО-Энергосервис»	+	ООО «РАСКО-Энергосервис»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
222	Котельная ул. Октябрьской Революции, 43	АО «Автоиспытания»	+	АО «Автоиспытания»	+	АО «Автоиспытания»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
223	Котельная ул. Лесная, 9А	ООО «Арго-Энерго 52»	+	ООО «Арго-Энерго 52»	+	ООО «Арго-Энерго 52»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №223.
224	Котельная ул. Деловая, 7	ЗАО «Элком»	+	ЗАО «Элком»	+	ЗАО «Элком»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №224.
225	Котельная ул. Торфяная, 30	АО «Транс-Сигнал»	+	АО «Транс-Сигнал»	+	АО «Транс-Сигнал»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
226	Котельная ул. Нестерова, 5	ФГБОУ ВО «ВГУВТ»	+	ФГБОУ ВО «ВГУВТ»	+	ФГБОУ ВО «ВГУВТ»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №226.
227	Котельная ул. Совнаркомовская, 25	ООО «Профстройпроект»	+	ООО «Профстройпроект»	+	ООО «Профстройпроект»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №227.
228	Котельная ул. Грузинская, 5	ООО НПК «Скрудж»	+	ООО НПК «Скрудж»	+	ООО НПК «Скрудж»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
229	Котельная пр-т Гагарина, 178	ЗАО «Концерн «Термаль»	+	ЗАО «Концерн «Термаль»	+	ЗАО «Концерн «Термаль»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
231	Котельная пер. Спортсменский, 11	ООО «Николь-Пак Империл»	+	ООО «Николь-Пак Империл»	+	ООО «Николь-Пак Империл»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
232	Котельная ул. Космонавта Комарова, 2Е	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
233	Котельная пр-д Бурнаковский, 1	ООО «Актеон»	+	ООО «Актеон»	+	ООО «Актеон»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
234	Котельная пр-т Ленина, 31к2	ОАО Хладокомбинат «Заречный»	+	ОАО Хладокомбинат «Заречный»	+	ОАО Хладокомбинат «Заречный»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
235	Котельная ул. Максима Горького, 113/30	ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород»	+	ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород»	+	ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород»	Статус ЕТО утрачен	Исключить из списка систем теплоснабжения. Ликвидировать зону деятельности ЕТО №235.
236	Котельная ул. Деловая, 14	ООО «Нижновтеплоэнерго»	+	ООО «Нижновтеплоэнерго»	+	ООО «Нижновтеплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
	Котельная ул. Родионова, 194Б	ООО «Нижновтеплоэнерго»	+	ООО «Нижновтеплоэнерго»	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ

Код зоны деятельности	Источники тепловой энергии			Тепловые сети		Утвержденная ЕТО (в соответствии со Схемой теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2032 года)	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения
	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие источников в обслуживании теплоснабжающей (тепловое) организации	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие тепловых сетей в обслуживании теплоснабжающей (тепловое) организации			
237	Котельная ул. Арктическая, 20А	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
238	Котельная ул. Ларина, 19	ОАО «Теплоэнерго»	-	ОАО «Теплоэнерго»	+	ОАО «Теплоэнерго»	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Заменить наименование эксплуатирующей организации ОАО «Теплоэнерго» на АО «Теплоэнерго».
		Молочный комбинат «Нижегородский» - филиал АО «Вимм-Билль-Данн»	+	Молочный комбинат «Нижегородский» - филиал АО «Вимм-Билль-Данн»	+			
-	Котельная ул. Удмуртская, 40	НПАП - филиал МП «Нижегородпассажиравтотранс»	+	НПАП - филиал МП «Нижегородпассажиравтотранс»	+	ОТСУТСТВУЕТ В УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Включить в зону деятельности ЕТО №177.
-	Котельная «ИмБио» - филиал АО «НПО «Микроген»	«ИмБио» - филиал АО «НПО «Микроген»	+	«ИмБио» - филиал АО «НПО «Микроген»	+	ОТСУТСТВУЕТ В УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №239.
-	Котельная «Нижполиграф» - филиал АО «Первая образцовая типография»	«Нижполиграф» - филиал АО «Первая образцовая типография»	+	«Нижполиграф» - филиал АО «Первая образцовая типография»	+	ОТСУТСТВУЕТ В УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №240.
-	Котельная АО «Нижегородский завод 70-летия Победы»	АО «Нижегородский завод 70-летия Победы»	+	АО «Нижегородский завод 70-летия Победы»	+	ОТСУТСТВУЕТ В УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №241.
-	Котельная ГБУ «Автозаводский детский дом-интернат»	ГБУ «Автозаводский детский дом-интернат»	+	ГБУ «Автозаводский детский дом-интернат»	+	ОТСУТСТВУЕТ В УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №242.
-	Котельная ООО «Виктория»	ООО «Виктория»	+	ООО «Виктория»	+	ОТСУТСТВУЕТ В УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №243.
-	Котельная ООО «КМ Энерго»	ООО «КМ Энерго»	+	ООО «КМ Энерго»	+	ОТСУТСТВУЕТ В УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №244.
-	Котельная ООО «Муравьиные цены»	ООО «Муравьиные цены»	+	ООО «Муравьиные цены»	+	ОТСУТСТВУЕТ В УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №245.
-	Котельная ООО «Нижегородтеплогаз»	ООО «Нижегородтеплогаз»	+	ООО «Нижегородтеплогаз»	+	ОТСУТСТВУЕТ В УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №246.
-	Котельная ООО «СЭУ «ФС-6»	ООО «СЭУ «ФС-6»	+	ООО «СЭУ «ФС-6»	+	ОТСУТСТВУЕТ В УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №247.
-	Котельная ООО «Теплогазсервис»	ООО «Теплогазсервис»	+	ООО «Теплогазсервис»	+	ОТСУТСТВУЕТ В УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №248.
-	Котельная ООО «Элкост»	ООО «Элкост»	+	ООО «Элкост»	+	ОТСУТСТВУЕТ В УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №249.
-	Котельная ООО «Энергетика»	ООО «Энергетика»	+	ООО «Энергетика»	+	ОТСУТСТВУЕТ В УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №250.
-	Котельная ООО «Энерджипро-НН»	ООО «Энерджипро-НН»	+	ООО «Энерджипро-НН»	+	ОТСУТСТВУЕТ В УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №251.
-	Котельная ПАО «Завод им. Г. И. Петровского»	ПАО «Завод им. Г. И. Петровского»	+	ПАО «Завод им. Г. И. Петровского»	+	ОТСУТСТВУЕТ В УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №252.
-	Котельная №18 в/г 64	Филиал ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ по ЗВО ЖЭ (К) О №11	+	Филиал ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ по ЗВО ЖЭ (К) О №11	+	ОТСУТСТВУЕТ В УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №253.
	Котельная №38 в/г 54	Филиал ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ по ЗВО ЖЭ (К) О №11	+	Филиал ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ по ЗВО ЖЭ (К) О №11	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №253.
	Котельная №39 в/г 98	Филиал ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ по ЗВО ЖЭ (К) О №11	+	Филиал ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ по ЗВО ЖЭ (К) О №11	+		БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №253.



Код зоны деятельности	Источники тепловой энергии			Тепловые сети		Утвержденная ЕТО (в соответствии со Схемой теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2032 года)	Изменения в границах системы теплоснабжения	Необходимая корректировка в рамках актуализации схемы теплоснабжения					
	Наименования источников в системе теплоснабжения	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие источников в обслуживании теплоснабжающей (тепловое) организации	Теплоснабжающие (тепловые) организации в границах системы теплоснабжения	Наличие тепловых сетей в обслуживании теплоснабжающей (тепловое) организации								
	Котельная №58 в/г 28	Филиал ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ по ЗВО ЖЭ (К) О №11	+	Филиал ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ по ЗВО ЖЭ (К) О №11	+	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №253.						
	Котельная №104 в/г 53	Филиал ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ по ЗВО ЖЭ (К) О №11	+	Филиал ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ по ЗВО ЖЭ (К) О №11	+	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №253.						
	Котельная №114 в/г 53	Филиал ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ по ЗВО ЖЭ (К) О №11	+	Филиал ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ по ЗВО ЖЭ (К) О №11	+	БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ	Образовать зону деятельности ЕТО №253.						

Таблица 16.2 - Реестр единых теплоснабжающих организаций на территории города Нижнего Новгорода

Код зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Наименования источников в системе теплоснабжения	Кол-во систем теплоснабжения
1	АО «Теплоэнерго»	Котельная пр-т Союзный, 43	1
2	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Коперника, 1А	6
		Котельная ул. Федосеенко, 64	
		Котельная ул. Пугачева, 1	
		Котельная ул. Базарная, 6	
		Котельная ул. Римского-Корсакова, 50	
	Котельная ул. Федосеенко, 89А		
3	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Станиславского, 3	1
4	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Гаугеля, 6Б	2
		Котельная ул. Гаугеля, 25	
5	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Героя Советского Союза Сутырина, 19А	1
6	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Василия Иванова, 14Б	1
7	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Баренца, 9А	1
8	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Энгельса, 1В	1
9	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Планетная, 8А	1
10	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Меднолитейная, 1Б	1
11	АО «Теплоэнерго»	Котельная пер. Общественный, 6А	1
12	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Дубравная, 17	1
13	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Александра Люкина, 6А	1
14	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Баранова, 11	2
		Котельная ул. Чаадаева, 10В	
15	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Героя Безрукова, 5	1
16	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Красных Зорь, 4А	1
17	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Николая Гастелло, 1А	1
18	АО «Теплоэнерго»	Котельная пр-т Героев, 13	1
19	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Лесной Городок, 6А	1
20	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Чкалова, 9Г	1
21	АО «Теплоэнерго»	Котельная пр-т Ленина, 5А	4
		Котельная ул. Июльских Дней, 1	
		Котельная ул. Заводская, 19	
		Котельная ул. Академика Баха, 4А	
22	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Климовская, 86А	1
23	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Таллинская, 15В	1
24	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Вольская, 15А	1
25	АО «Теплоэнерго»	Котельная «15-й квартал»; ул. Тихорецкая, 3В	2
		Котельная «15-й квартал» (пристрой); ул. Тихорецкая, 3В	

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД). ГЛАВА 18 «СВОДНЫЙ ТОМ ИЗМЕНЕНИЙ, ВЫПОЛНЕННЫХ В АКТУАЛИЗИРОВАННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»**

Код зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Наименования источников в системе теплоснабжения	Кол-во систем теплоснабжения
26	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Знаменская, 5Б	1
27	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Ивана Романова, 3А	1
28	АО «Теплоэнерго»	Котельная «Водопроводная»; ш. Московское, 15А Сормовская ТЭЦ; ул. Коминтерна, 45к1 Котельная ул. Мурашкинская, 13Б	3
29	АО «Теплоэнерго»	Котельная «17-й квартал»; ул. Куйбышева, 41А	1
30	АО «Теплоэнерго»	Котельная б-р Мира, 4А	1
31	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Конотопская, 5	1
33	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Чкалова, 37А	1
34	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Невельская, 9А	1
35	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Путейская, 31А	1
36	АО «Теплоэнерго»	Котельная «Больница №10»; ул. Чонгарская, 43А	1
37	АО «Теплоэнерго»	Котельная пер. Рубо, 3	1
38	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Металлистов, 4Б	1
39	АО «Теплоэнерго»	Котельная ш. Московское, 219А	1
40	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Памирская, 11	1
41	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Премудрова, 12А	1
42	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Октябрьской Революции, 66	1
43	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Геройская, 11А	1
44	АО «Теплоэнерго»	Котельная пр-т Ленина, 51к10	1
45	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Максима Горького, 4А Нагорная теплоцентраль (НТЦ); ул. Ветеринарная, 5 Котельная «Школа №151»; ул. Бориса Панина, 10Б Котельная ул. Ванеева, 6З Котельная ул. Максима Горького, 65Д Котельная «Кардиоцентр»; ул. Ванеева, 209Б	6
46	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Донецкая, 9В	1
47	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Суетинская, 21	1
48	АО «Теплоэнерго»	Котельная пер. Плотничный, 11	1
49	АО «Теплоэнерго»	Котельная пер. Бойновский, 9Д	1
50	АО «Теплоэнерго»	Котельная Почтовый съезд 2 / ул. Рождественская, 24	1
51	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Заломова, 5 Котельная ул. Нижегородская, 29 Котельная ул. Гоголя, 9Д	3
52	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Рождественская, 40А	1
54	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Радужная, 2А	1
55	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Соревнования, 4А	2

Код зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Наименования источников в системе теплоснабжения	Кол-во систем теплоснабжения
		Котельная ул. Гребешковский Откос, 7	
56	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Минина, 1	1
57	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Большая Покровская, 16	1
58	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Рождественская, 2	1
59	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. 3-я Ямская, 7	1
60	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Дальняя, 1/29В	1
61	АО «Теплоэнерго»	Котельная «Очистные сооружения»; наб. Гребного Канала	1
62	АО «Теплоэнерго»	Котельная «Санаторий «Нижегородский»; к. п. Зеленый Город	1
63	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Воровского, 3	1
64	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Максима Горького, 50	1
65	АО «Теплоэнерго»	Котельная «ДО «Зеленый Город»; к. п. Зеленый Город	1
66	АО «Теплоэнерго»	Котельная «Мореновская областная санаторно-лесная школа»; к. п. Зеленый Город, 7Г	1
67	АО «Теплоэнерго»	Котельная «Санаторий «Ройка»; к. п. Зеленый Город	1
68	АО «Теплоэнерго»	Котельная «ДООЛ «Чайка»; к. п. Зеленый Город	1
69	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Бориса Панина, 19Б	1
70	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Генкиной, 37	1
71	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Барминская, 8В	1
72	АО «Теплоэнерго»	Котельная пер. Звенигородский, 8А Котельная ул. Республиканская, 47А	2
73	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Углова, 7 Котельная ул. Батумская, 7Б	2
74	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Маршала Голованова, 25А	1
75	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Горная, 13 Котельная ш. Анкудиновское, 24	2
77	АО «Теплоэнерго»	Котельная ш. Анкудиновское, 3Б	1
78	АО «Теплоэнерго»	Котельная пр-т Гагарина, 178Б	1
79	АО «Теплоэнерго»	Котельная пр-т Гагарина, 60к22	1
80	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Военных Комиссаров, 9	1
81	АО «Теплоэнерго»	Котельная пр-т Гагарина, 156	1
82	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Радистов, 24	1
83	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Терешковой, 7 Котельная пр-т Гагарина, 70А	2
84	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. 40 лет Победы, 15	1
85	АО «Теплоэнерго»	Котельная пр-т Гагарина, 97к14	1
86	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Рождественская, 8	1
87	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Варварская, 15Б	1

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД). ГЛАВА 18 «СВОДНЫЙ ТОМ ИЗМЕНЕНИЙ, ВЫПОЛНЕННЫХ В АКТУАЛИЗИРОВАННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»**

Код зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Наименования источников в системе теплоснабжения	Кол-во систем теплоснабжения
88	АО «Теплоэнерго»	Котельная Кремль, к3	1
89	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Ярославская, 23	1
90	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Малая Ямская, 9Б	1
91	АО «Теплоэнерго»	Котельная наб. Верхне-Волжская, 7Д	1
93	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Ульянова, 47	1
94	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Родионова, 28Б	1
95	АО «Теплоэнерго»	Котельная наб. Нижне-Волжская, 2А	1
96	АО «Теплоэнерго»	Котельная «Дом-интернат для престарелых и инвалидов «Зеленый Город»; к. п. Зеленый Город	1
97	АО «Теплоэнерго»	Котельная пр-т Гагарина, 25Е	1
98	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Тропинина, 13Б	1
99	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Василия Иванова, 36Б	1
100	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Тепличная, 8А	1
101	АО «Теплоэнерго»	Котельная «2-я территория ВЦСПС»; к. п. Зеленый Город	1
102	АО «Теплоэнерго»	Котельная «ИТ-Парк «Анкудиновка» №1»	2
		Котельная «ИТ-Парк «Анкудиновка» №2»	
103	АО «Теплоэнерго»	Котельная п. Березовая Пойма, ул. Чернореченская, 1к1	1
104	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Федосеенко, 44А	1
105	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Чадаева, 1	1
106	АО «Теплоэнерго»	Котельная пр-д Бурнаковский, 15	1
107	АО «Теплоэнерго»	Котельная ш. Московское, 83А	1
108	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Литвинова, 74	1
109	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Интернациональная, 95	1
110	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Ильинская, 65А	1
111	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Ильинская, 45А	1
112	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Гаршина, 40	1
113	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Яблоневая, 18	1
115	АО «Теплоэнерго»	Котельная пр-т Гагарина, 50	1
116	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Медицинская, 2	1
117	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Бориса Панина, 3	1
118	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Тропинина, 47	1
119	АО «Теплоэнерго»	Котельная пр-т Гагарина, 174	1
120	АО «Теплоэнерго»	Котельная «Санаторий «Зеленый Город»; к. п. Зеленый Город	1
121	АО «Теплоэнерго»	Котельная ш. Московское, 52	1
122	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Зайцева, 31	1
123	АО «Теплоэнерго»	Котельная п. Черепичный, 14	1
125	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Интернациональная, 96	1

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД). ГЛАВА 18 «СВОДНЫЙ ТОМ ИЗМЕНЕНИЙ, ВЫПОЛНЕННЫХ В АКТУАЛИЗИРОВАННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»**

Код зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Наименования источников в системе теплоснабжения	Кол-во систем теплоснабжения
126	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Нартова, 6	1
127	АО «Теплоэнерго»	Котельная пер. Вахитова, 4Д	1
128	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	Автозаводская ТЭЦ; пр-т Ленина, 88 Котельная «Ленинская»; ул. Монастырка, 5А	2
129	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	Котельная «Северная»; ул. Новикова-Прибоя, 18	1
130	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	Котельная ул. Геройская, 2А	1
131	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	Котельная ул. Новикова-Прибоя, 35А	1
132	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	Котельная ул. Профинтерна, 7Б	1
133	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	Котельная «кв. «Ржавка»; ул. Космонавта Комарова, 14Б	1
134	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	Котельная ул. Завкомовская, 8	1
136	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	Котельная «Мостоотряд»; п. Мостоотряд, 32А	1
137	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	Котельная ул. Мончегорская, 11	1
138	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	Котельная «Школа №16»; п. Гнилицы, ул. Героя Советского Союза Ляхова, 92А	1
139	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	Котельная «Школа №114»; п. Стригино, ул. Земляничная, 1Б	1
140	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	Котельная «Школа №145»; п. Новое Доскино, 19-я линия, 25А	1
141	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	Котельная ул. Львовская, 7А	1
142	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	Котельная ул. Героя Советского Союза Бахтина, 10	1
144	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	Котельная «РЭБ флота»; ул. Правдинская, 27	1
146	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	Котельная «Инфекционная больница №23»; пр-т Ильича, 54А	1
147	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	Котельная «Больница №37»; ул. Челюскинцев, 3	1
148	ООО «Автозаводская ТЭЦ»	Котельная «Больница №26»; п. Гнилицы, ул. Гнилицкая, 105	1
149	ООО фирма «Нижегородстрой»	Котельная ул. 3-я Ямская, 30	1
150	ООО фирма «Нижегородстрой»	Котельная ул. Белинского, 62	1
151	ООО фирма «Нижегородстрой»	Котельная ул. Обухова, 45	1
152	ООО фирма «Нижегородстрой»	Котельная ул. Октябрьской Революции, 45	1
153	ООО «СТН-Энергосети»	Котельная ул. Карла Маркса, 60Б	1
239	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Цветочная, 3В	1
154	ООО «СТН-Энергосети»		
155	ООО «СТН-Энергосети»	Котельная ул. Родионова, 187А	1
156	ОАО «РУМО»	Котельная ул. Адмирала Нахимова, 13	1
162	ФГАОУ ВО «ННГУ им. Н. И. Лобачевского»	Котельная пр-т Гагарина, 24	1
164	ПАО «Нижегородский телевизионный завод им. В. И. Ленина»	Котельная пр-т Гагарина, 37	1
165	ПАО «Нижегородский телевизионный завод им. В. И. Ленина»	Котельная ул. Заовражная, 6	1
166	ГДТВ - структурное подразделение ЦДТВ - филиала ОАО «РЖД»	Котельная ул. Электровозная, 1	1
167	ГДТВ - структурное подразделение ЦДТВ - филиала ОАО «РЖД»	Котельная «НГЧ-2»; ул. Кондукторская, 26	1
168	ГДТВ - структурное подразделение ЦДТВ -	Котельная пр-т Ленина, 18	1

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД). ГЛАВА 18 «СВОДНЫЙ ТОМ ИЗМЕНЕНИЙ, ВЫПОЛНЕННЫХ В АКТУАЛИЗИРОВАННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»**

Код зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Наименования источников в системе теплоснабжения	Кол-во систем теплоснабжения
	филиала ОАО «РЖД»		
169	ФГБОУ ВО «НГТУ им. Р. Е. Алексеева»	Котельная ул. Минина, 24	1
170	ФГБОУ ВО «НГТУ им. Р. Е. Алексеева»	Котельная ш. Казанское, 12	1
171	АО ПКО «Теплообменник»	Котельная пр-т Ленина, 85	1
172	АО «Международный Аэропорт Нижний Новгород»	Котельная «Аэропорт»	1
174	ООО «Нижегородский завод «Старт»	Котельная ул. Белинского, 61	1
175	АО «Энергосервис»	Котельная наб. Волжская, 8	1
177	НПАП - филиал МП «Нижегородпассажиравтотранс»	Котельная ул. КИМа, 335	2
		Котельная ул. Удмуртская, 40	
179	АО «ВВПКП «Оборонпромкомплекс»	Котельная ул. Айвазовского, 10А	1
180	ООО «Зенит Энерго»	Котельная ул. Краснозвездная, 37	1
182	ОАО «Нижегородская трикотажная фабрика»	Котельная ул. Полтавская, 32	1
184	ООО «Бор Теплоэнерго»	Котельная ул. Родионова, 190	1
187	ПАО «Завод Красный Якорь»	Котельная ш. Московское, 120	1
189	ООО ТП «Нижегородец»	Котельная ш. Московское, 34	1
191	ООО «Прима Энерго»	Котельная ш. Московское, 105	1
193	ООО «Санаторий им. ВЦСПС»	Котельная «1-я территория ВЦСПС»; к. п. Зеленый Город	1
194	ЗАО «Гражданстрой-НН»	Котельная наб. Нижне-Волжская, 17	1
195	ЗАО «Завод Труд»	Котельная ул. Ларина, 18	1
196	ООО «Русский Стандарт»	Котельная Зеленский съезд, 8	1
197	ЗАО «Механический завод «Рилс»	Котельная ул. Ошарская, 76	1
199	АО «Нижегородский текстиль»	Котельная пер. Бойновский, 17	1
201	АО «Судоходная компания «Волжское пароходство» (АО «Волга-флот»)	Котельная пл. Маркина, 15А	1
202	ООО «Оздоровительный комплекс «Молодость»	Котельная наб. Нижне-Волжская, 8/7	1
203	ООО «Норма»	Котельная ул. Героя Шапошникова, 15	1
205	ООО «Фармстандарт-Фитофарм-НН»	Котельная ул. Кащенко, 9	1
207	ООО фирма «Вика»	Котельная Георгиевский съезд, 3	1
209	АО «78 деревообрабатывающий комбинат Н. М.»	Котельная ул. Вторчермета, 7	1
211	АО «Нижегородагротнаб»	Котельная ул. Кузбасская, 7А	1
212	ЗАО «Энерго Групп»	Котельная пр-т Ленина, 93	1
214	ПАО «Завод «Красное Сормово»	Котельная ул. Баррикад, 1	1
216	АО «Нижегородский масло-жировой комбинат»	Котельная ш. Жиркомбината, 11	1
218	АО «Нижегородский молочный завод №1»	Котельная ул. Дьяконова, 2В	1
220	ОАО «Силикатный завод №1»	Котельная ул. Зайцева, 35	1
221	ООО «РАСКО-Энергосервис»	Котельная ул. Интернациональная, 100	1

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД). ГЛАВА 18 «СВОДНЫЙ ТОМ ИЗМЕНЕНИЙ, ВЫПОЛНЕННЫХ В АКТУАЛИЗИРОВАННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»**

Код зоны деятельности	Утвержденная ЕТО	Наименования источников в системе теплоснабжения	Кол-во систем теплоснабжения
222	АО «Автоиспытания»	Котельная ул. Октябрьской Революции, 43	1
225	АО «Транс-Сигнал»	Котельная ул. Торфяная, 30	1
228	ООО НПК «Скрудж»	Котельная ул. Грузинская, 5	1
229	ЗАО «Концерн «Термаль»	Котельная пр-т Гагарина, 178	1
231	ООО «Николь-Пак Имperiал»	Котельная пер. Спортсменский, 11	1
232	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Космонавта Комарова, 2Е	1
233	ООО «Актеон»	Котельная пр-д Бурнаковский, 1	1
234	ОАО Хладокомбинат «Заречный»	Котельная пр-т Ленина, 31к2	1
236	ООО «Нижновтеплоэнерго»	Котельная ул. Деловая, 14	2
		Котельная ул. Родионова, 194Б	
237	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Арктическая, 20А	1
238	АО «Теплоэнерго»	Котельная ул. Ларина, 19	1
239	«ИмБио» - филиал АО «НПО «Микроген»	Котельная «ИмБио» - филиал АО «НПО «Микроген»	1
240	«Нижполиграф» - филиал АО «Первая образцовая типография»	Котельная «Нижполиграф» - филиал АО «Первая образцовая типография»	1
241	АО «Нижегородский завод 70-летия Победы»	Котельная АО «Нижегородский завод 70-летия Победы»	1
242	ГБУ «Автозаводский детский дом-интернат»	Котельная ГБУ «Автозаводский детский дом-интернат»	1
243	ООО «Виктория»	Котельная ООО «Виктория»	1
244	ООО «КМ Энерго»	Котельная ООО «КМ Энерго»	1
245	ООО «Муравьиные цены»	Котельная ООО «Муравьиные цены»	1
246	ООО «Нижегородтеплогаз»	Котельная ООО «Нижегородтеплогаз»	1
247	ООО «СЭУ «ФС-6»	Котельная ООО «СЭУ «ФС-6»	1
248	ООО «Теплогазсервис»	Котельная ООО «Теплогазсервис»	1
249	ООО «Элкост»	Котельная ООО «Элкост»	1
250	ООО «Энергетика»	Котельная ООО «Энергетика»	1
251	ООО «Энерджипро-НН»	Котельная ООО «Энерджипро-НН»	1
252	ПАО «Завод им. Г. И. Петровского»	Котельная ПАО «Завод им. Г. И. Петровского»	1
253	Филиал ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ по ЗВО ЖЭ (К) О №11	Котельная №18 в/г 64	6
		Котельная №38 в/г 54	
		Котельная №39 в/г 98	
		Котельная №58 в/г 28	
		Котельная №104 в/г 53	
		Котельная №114 в/г 53	
<b>ИТОГО:</b>	<b>63</b>	<b>ИТОГО:</b>	<b>246</b>



## **17 ИЗМЕНЕНИЯ, ВНЕСЕННЫЕ ПРИ АКТУАЛИЗАЦИИ В ГЛАВУ 16 ОБОСНОВЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕ- НИЯ «РЕЕСТР ПРОЕКТОВ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»**

Глава скорректирована в соответствии с корректировкой предложений по развитию источников тепловой энергии (мощности) и тепловых сетей.

## **18 МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА, РЕАЛИЗОВАННЫЕ В ПЕРИОД 2014 - 2017 ГОДОВ**

Анализ результатов выполнения мероприятий, запланированных к реализации утвержденной схемой теплоснабжения, показал следующее.

*В части ООО «Автозаводская ТЭЦ»:*

- Мероприятия по сохранению нормальной работы станции в связи с выводом из эксплуатации генерирующего оборудования ТЭЦ-2, в т.ч.:
  - Сооружение коллектора паропровода 11 ата Ду 500 мм длиной 700 м с опорно-подвесной системой и запорной арматурой;
  - Монтаж на УГВС-2 редукционной установки (РУ) 11/6,5 ата производительностью 90 т/ч (55, 8 Гкал/ч);
  - Монтаж на УГВС-2 редукционно-охладительной установки (РОУ) 6,5/1,5 ата производительностью 90 т/ч (55, 8 Гкал/ч);
  - Монтаж быстродействующей редукционно-охладительной установки (БРОУ) 140/11 ата для резервирования источника пара 11 ата;
  - Монтаж на УГВС-2 пикового бойлера (ПСВ-220-1,0-1,6) с трубопроводами и регулирующей арматурой, и двух насосов откачки конденсата в деаэраторы ТЭЦ-3;
  - Монтаж коллектора конденсата новых пиковых бойлеров УГВС-1 и УГВС-2 Ду 200 мм к деаэраторам ТЭЦ-3, с подвесной системой и запорной арматурой;
  - Сооружение компрессорной станции сжатого воздуха для обеспечения собственных нужд станции на площадке участка производства углекислоты (замещение выбывающих компрессоров сжатого воздуха с приводом от собственных паровых турбин, являющихся одновременно потребителями пара и источниками тепловой энергии для теплофикационных систем ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2);
  - Сооружение участка газопровода среднего давления Ду 800 мм длиной 770 м от ГРП АТЭЦ до границ ТЭЦ-4 и ТЭЦ-5, с целью увеличения подачи природного газа к котлам ТЭЦ-4 с 95 тыс. м<sup>3</sup>/ч до 150 тыс. м<sup>3</sup>/ч за счет высвобождаемых на ТЭЦ-2 объемов;

- Перевод потребителей котельной ул.Геройская,2а на теплоснабжение от «АТЭЦ» (монтаж элеваторных узлов);

*В части Сормовской ТЭЦ филиал "Нижегородский" ПАО "Т Плюс":*

- Замена аккумуляторного бака  $V=5000 \text{ м}^3$ ;
- Замена бакового хозяйства ХЦ;
- Замена баков запаса конденсата;

*В части АО «Теплоэнерго»:*

В 2016 году:

- Техническое перевооружение солевого хозяйства здания котельной ул. Ветеринарная, 5 (НТЦ), Автоматизация ХВП;
- Завершение строительства и ввод в эксплуатацию БМК в пос. Березовая пойма;
- Модернизация системы теплоснабжения котельной ул. Памирская, 11 с переводом потребителей на теплоноситель "сетевая вода";
- Техническое перевооружение узлов учета расхода газа на котельных;
- Техническое перевооружение котельной ул. Варварская, 15-б;
- Техническое перевооружение ЦТП-311 по ул. Гордеевская, 60-а (перевод на закрытую схему ГВС);
- Техническое перевооружение ЦТП-165 по пр. Гагарина, 21 корп. 13;

В 2017 году:

- Техническое перевооружение ГРП котельной ул. Ветеринарная, 5 (НТЦ);
- Переключение нагрузки с котельной ул. Семашко, 22-е (НИИ Педиатрии) на котельную ул. Ветеринарная, 5 (НТЦ);
- Переключение нагрузки с котельной ул. Ульянова, 47 на котельную ул. Ветеринарная, 5 (НТЦ);
- Переключение нагрузки от котельной ул. Ильинская, 45-а (ООО "Энергия") на котельную ул. Суетинская, 21;
- Строительство новых, увеличение пропускной способности существующих теплотрасс от границы раздела с тепловыми сетями ПАО "Т плюс" до ТК-203-а

*В части ООО «Генерация тепла»:*

- Реконструкция котельной «Школа №114» 0,56 МВт, пос. Стригино,

ул.Земляничная, 1а;

- Реконструкция котельной «Школа №145» 0,37 МВт, пос. Н. Доскино, 19 линия, д. 25а;
- Реконструкция котельной «Школа №16» 0,37 МВт, в пос. Гнилицы, ул. Ляхова, 92а;

*В части ООО «Нижновтеплоэнерго»:*

- Переключение тепловых нагрузок котельной ННГУ (ГОУ ВПО ННГУ им. Н.И.Лобачевского), ул. Деловая, 10 на котельную Деловая, 14, ООО "Нижновтеплоэнерго";
- Установка двух водогрейных котлов КВ-ГМ 30-150 на котельной ул.Деловая,14 ООО "Нижновтеплоэнерго".